QUANDO NÃO SE PROCURA CORRIGIR OS PEQUENOS DEFEITOS RESVALA-SE POUCO A POUCO PARA OS MAIORES (Imitação de Jesus Christo)

Diário da Manhã

O mais lido Fundado em 16 de Abril de 1927 PREÇO R\$ 1,00 08 PÁGINAS

Fundador: Carlos de Lima Cavalcanti - Recife, terça - feira 23 de março de 2024 - ANO XXIV Nº 26.509 DIRETORIA: BEATRIZ GOUVEIA

Inteligência Artificial ajuda a decifrar o passado

ocumentários e filmes ao estilo Indiana Jones ajudaram a popularizar a ideia de que as ferramentas do arqueólogo resumem-se a pincel, espátula e peneira. De fato, esses são instrumentos essenciais a um campo que se dedica a tirar o pó do passado, lançando luz sobre culturas antigas. Porém, há muitos anos os profissionais da área também recorrem à tecnologia em seus estudos e, recentemente, a inteligência artificial (IA) tornouse uma aliada, enxergando o que, até agora, nem mesmo as máquinas poderosas conseguiam ver.

No mês passado, por exemplo, quatro equipes de cientistas, incluindo uma de brasileiros, foram premiadas no Grande Desafio Vesúvio, em Los Angeles, nos Estados Unidos, por começarem a decodificar um texto anterior a 79 d.C., até então ilegível. A história do documento é fascinante: em 1750, o trabalhador de uma fazenda na região italiana da Campânia cavava um poço, quando se deparou com um pavimento de mármore. Tratava-se da Vila dos Papiros, uma biblioteca grecoromana com cerca de 1,8 mil pergaminhos, dos quais 800 foram preservados.

O problema é que esse tesouro da antiguidade tinha a aparência de tocos queimados - afinal, os documentos foram carbonizados depois da erupção vulcânica que transformou Herculano e Pompeia em um mar de lava. Até que, em 2015, uma equipe do cientista da computação Brent Seales, da Universidade de Kentucky, nos Estados Unidos, realizou um feito inédito, usando um tomógrafo de raios-x. A máquina simplesmente desenrolou um pergaminho, também queimado, que se revelou ser



uma cópia do livro bíblico Levítico.

Acelerador

O avanço de Seales abriu caminho para a recuperação dos textos da Vila dos Papiros e deu origem ao Grande Desafio Vesúvio, idealizado pelo cientista da computação. Foram feitas tomografias computadorizadas de quatro rolos carbonizados, no acelerador de partículas Diamond Light Source, na Inglaterra.

"Essa é a primeira chance de colocarmos as mãos em uma biblioteca da Antiguidade", comemora Odemir Bruno, professor do Departamento de Física e Ciência dos Materiais da Universidade de São Paulo (USP). Ele compôs uma das equipes premiadas, integrada também por Elian Rafael Dal Prá e Leonardo Scabini, todos do Grupo de Computação Científica do Instituto de Física de São Carlos, da USP (IFSC/USP).

O desafio consistia na leitura de quatro trechos de um pergaminho, com mínimo de 140 caracteres. As equipes ultrapassaram o mínimo e decifraram 5% do segmento — para 2024, o desafio é chegar a 90%. O texto pertence à doutrina filosófica do epicurismo, que pregava, entre outras coisas, a busca pelo prazer moderado.

"Há (no pergaminho) uma discussão clara sobre o prazer, particularmente sobre o fato de a disponibilidade de bens, como os alimentos, não afetar o prazer que eles proporcionam", descreve Federica Nicolardi, professora assistente de papirologia na Universidade de Estudos de Napólis Federico II, estudiosa dos rolos de Herculano. "É uma discussão interessante que enfatiza que uma diferença em quantidade não implica necessariamente uma diferença em qualidade/valor/agradabilidade."

Fontes

Segundo Nicolardi, a característica mais impressionante da Biblioteca de Herculano é que os textos preservados são desconhecidos de outras fontes. "Tenho certeza de que em breve poderemos ler mais, entender o tema da obra, identificar o escriba e datar os documentos." Odemir Bruno, da USP, reconhece que há muito trabalho pela frente, mas está empolgado com o que vem por aí. "Esse primeiro prêmio foi um divisor de águas, agora é aprimorar. Sabemos que serão necessárias décadas. Mas o que conseguimos já foi muito importante: lemos um papiro carbonizado", comemora.

Os papiros de Herculano não são, porém, as únicas peças

antigas estudadas com inteligência artificial. No Brasil, por exemplo, a IA tem sido usada para processar grandes volumes de dados sobre sítios arqueológicos coletados por sensoriamento remoto na Amazônia (leia entrevista). Na Alemanha, recentemente pesquisadores desenvolveram um novo software capaz de decifrar textos em tábuas cuneiformes, relíquias babilônicas que, com os hieróglifos egípcios, são as mais antigas formas de escrita até hoje encontradas. O programa de IA foi descrito e premiado na Conferência Internacional de Visão Computacional, do Instituto de Engenheiros Elétricos e Eletrônicos, em Paris.

Em vez de fotos, o sistema, desenvolvido por equipes de três universidades a le mãs lideradas pela Universidade Martin Luther, em Halle-Wittenberg (MLU), usa modelos tridimensionais das tábuas de cerâmica. Segundo os pesquisadores, isso permite pesquisar, com muito mais confiança, o conteúdo de diversas peças, e compará-las.

No trabalho premiado, os cientistas utilizaram modelos 3D de quase 2 mil tabuinhas cuneiformes, sendo que algumas tinham 5 mil anos. Segundo Hubert Mara, professor da MLU e um dos envolvidos no projeto, os textos são bastante heterogêneos: "Tudo pode ser encontrado neles: de listas de compras a decisões judiciais". Por isso, ele acredita que, com o novo software, uma nova área de pesquisa se revelará. "As tábuas fornecem um vislumbre do passado da humanidade. Porém, estão fortemente desgastadas e, por isso, difíceis de decifrar, mesmo para pessoas treinadas."

Tempo hoje em Recife

26° 22°



DM - Dolar hoje



Marinha celebra desenvolvimento científico e tecnológico

A Marinha realizou cerimônia em comemoração ao Dia da Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I). Tecnologias desenvolvidas pela Força estimulam o progresso científico e a defesa da soberania

Marinha do Brasil realizou na semana passada um a cerimônia para celebrar o investimento em pesquisa e inovação dentro da Força. O Dia da Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) da Marinha foi comemorado na última quinta (18/4), em evento que contou com a presença de autoridades dos Três Poderes, no Clube Naval, em Brasília.

A data marca também o aniversário do vice-almirante Álvaro Alberto, militar e cientista brasileiro que instituiu o programa nuclear do país, além de uma série de outros desenvolvimentos científicos para o Brasil. Nascido em 1889, seu nome foi adotado para batizar o primeiro submarino nuclear brasileiro, que está em desenvolvimento.

Durante a cerimônia, a Marinha lançou a 35ª edição da Revista Pequisa Naval e e n t r e g o u o P r ê m i o Soberania Pela Ciência ao capitão de corveta Vinícius





Santos Pessanha por sua pesquisa na área de oceanografia, especialmente no monitoramento do leito do mar. O trabalho pode ser aplicado, por exemplo, para encontrar minas navais enterradas e aperfeiçoar os avisos de ressaca na costa brasileira.

"Eu fiquei surpreso, feliz e honrado. Acho que isso vai ajudar a divulgar a pesquisa que a gente realiza no Centro de Hidrografia da Marinha", disse o militar ao Correio. "A ciência, tecnologia e inovação está incrustada na cultura e na história da Marinha. A gente não tem como desempenhar nossas funções sem desenvolver novas

tecnologias e investir em ciência", acrescentou.

Colaboração com o país

Segundo a diretora do Instituto de Pesquisas da Marinha, capitã de mar e guerra Carla de Sousa Martins, também presente no evento, a Força possui pesquisas em diversas áreas do conhecimento, desde o desenvolvimento de armas até a medicina.

"A nossa ciência e tecnologia, embora vocacionada para a Marinha, na verdade está vocacionada para o país", enfatizou. "Desde o princípio a gente busca, a depender do nível de maturidade tecnológica, parcerias com universidades, com a indústria", emendou a diretora.

"O prêmio é um incentivo à pesquisa, visando a impulsionar o avanço científico, a descoberta de novos conhecimentos, teorias e tecnologias. Isso contribui para o desenvolvimento e para o progresso do Brasil", destacou o diretor-geral de Desenvolvimento Nuclear e Tecnológico da Marinha (DGDNTM), almirante de esquadra Alexandre Rabello de Faria.

Para ele, o concurso está alinhado com o objetivo estratégico da instituição para promover e disseminar atividades de ciência, tecnologia e inovação, aumento a visibilidade e o reconhecimento da Marinha.

DIÁRIO DA MANHÃ O MAIS LIDO

Tempo hoje em Recife

26° 22°



DM - Dolar hoje



Uma pessoa morre e oito ficam feridas em ataque à tiros em festa em BH

A Polícia Militar procura responsáveis por disparar rajada de tiros em multidão de 150 pessoas em evento na Grande BH.

ma pessoa morreu e oito ficaram feridas durante uma festa comunitária em Belo Horizonte (MG). Segundo testemunhas, uma pessoa passou de carro, atirando contra um grupo de cerca de 150 pessoas que participavam de um evento comunitário em Ibirité, na Grande BH, na madrugada de domingo (21/04).

De acordo com informações da Polícia Militar de Minas Gerais (PMMG), o atentado ocorreu pouco antes das 3h, na Avenida Coronel Durval de Barros, Bairro Durval de Barros, durante um evento chamado Academia Cultural, que reunia cerca de 150 pessoas.

Um veículo não identificado passou pela avenida e disparou uma

rajada de tiros nas pessoas da rua, visando um homem de 27 anos que morreu no local, mas atingiu ainda oito pessoas, a maioria na região das pernas, canelas, panturrilha e pés, segundo a PMMG.

Fontes policiais afirmam que há uma linha que investiga que o atentado seja motivado por disputas entre traficantes da Vila Ideal, favela sob domínio mais explícito do tráfico da Grande BH.

O homem morto sofreu oito ferimentos a bala nas costas e na nuca. O pai dele compareceu ao local e acompanhou os trabalhos da perícia criminal.

Foram feridos cinco homens, de 21, 21, 25, 29, 31 anos e três mulheres de 36, 31 e 19 anos. Eles foram socorridos pelo Samu e até



pelas viaturas da PMMG para o Hospital regional de Contagem e para o Hospital Regional de Ibirité.

Em meio ao evento, as pessoas só perceberam o atentado quando as vítimas já estavam sendo atingidas, Segundo a PMMG, as testemunhas disseram que foi tudo muito rápido, que achavam que os disparos se tratavam de pirotecnia e não souberam identificar sequer o veículo, dizendo que era de cor prata, mas que poderia ser um VolksWagen Gol ou um Hyundai HB20. O atirador seria um homem alto de roupas brancas.

Corpo de médico é achado amarrado em SP e mulher é presa

Polícia Civil de São Paulo prendeu uma mulher, de 30 anos, suspeita de participação na morte de um médico, de 48 anos, encontrado amarrado e morto na própria residência em São Bernardo do Campo. A mulher, presa na noite deste domingo, 21, é a segunda pessoa apreendida por envolvimento no caso. A Polícia Civil ainda busca mais um homem, que permanece foragido.

O crime ocorreu na sextafeira, 19. A Polícia Militar foi acionada por vizinhos na Rua Agostinho César Bassoli e localizou o homem sem vida no chão da sala. Durante o atendimento da ocorrência, agentes identificaram que um veículo também havia sido levado do local.

Na ocasião, uma pessoa foi localizada e confessou ter praticado um latrocínio (roubo seguido de assassinato) contra o médico. O suspeito indicou o local onde estava o carro da vítima e foi preso. Dois veículos, o roubado e o utilizado durante o crime, foram apreendidos e passaram por perícia.

O caso foi registrado como latrocínio, localização/apreensão de veículo e associação criminosa na Delegacia Especializada em Investigações Criminais (Deic) de São Bernardo do Campo.



Heleno F. Gouveia Filho Beatriz F. de Gouveia

Tempo hoje em Recife

26° 22°

DM - Dolar hoje



Fernando de Noronha: ilha de emoções

repare-se para uma viagem de sonho: Fernando de Noronha tem o mais belo conjunto de praias do Brasil, e talvez do mundo. Na Ilha de Fernando de Noronha tudo é superlativo.

A beleza inesquecível da Baía do Sancho, da Baía dos Porcos e Praia do Leão. In esquecível também é mergulhar com tartarugas marinhas, navegar a lado a lado com golfinhos, observar o pôr do sol a partir das praias do Cachorro, do Meio ou do mirante do Boldró. Prepare-se também para levar sua máquina fotográfica e seu celular para tirar excelentes fotos e fazer ótimas selfies.

Prepare-se para se organizar com as taxas ambientais e por contratar uma boa empresa de receptivo. Fazer turismo nessa desejada ilha não é barato, mas não é disso que você vai se lembrar ao entrar no avião, quando voltar pra casa. As praias, a natureza plena, as imagens inesquecíveis e o pôr do sol darão conta de garantir um retorno com gostinho de quero mais.

Grupo Alto da Ilha oferece hospedagens com ótimos índices de avaliação - O Alto da Ilha nasceu em 2016 com o objetivo de tornar a experiência de hospedagem em Fernando de Noronha um fato marcante. O grupo tem um portfólio de pousadas estruturadas que oferece ambiente acolhedor, unindo o rústico e o moderno ao mesmo tempo.

O Grupo Alto da Ilha atualmente tem três pousadas que oferecem quartos bem equipados, café da manhã variado e farto, atendimento exclusivo de toda equipe, excelente estrutura, conforto e limpeza.

Todo esse trabalho coloca os empreendimentos em destaque

no Google Travel no destino Fernando de Noronha (quando filtrado por "pousadas mais bem avaliadas no destino"). Um reconhecimento dos hóspedes.

Sabemos que Fernando de Noronha é o destino dos sonhos. E por este motivo a missão do Grupo Alto é fazer com que a experiência do hóspede seja completa durante toda sua estadia.

Pousada Alto da Vila tem localização privilegiada

Fica na Vila do Trinta, bem próxima a praças, restaurantes e fácil acesso às demais vilas da ilha. Cerca de 15 min andando até as praias do Cachorro, Meio e Conceição. A Alto da Vila é uma pousada bem charmosa formada em dois blocos, sendo o primeiro com as cinco suítes standards e o segundo com as suítes superiores.

São nove suítes equipados com ar split, tv com canais por assinatura, cama box, frigobar, cofre e banheiro com banho a quecido. Já as suítes superiores possuem varanda com mesa e rede. Ao longo de toda estrutura da pousada tem muita área verde com um jardim bem cuidado que divide espaço com áreas comuns para os hóspedes.

A pousada Alto da Floresta fica localizada na Vila Floresta Nova, vizinha a um dos principais pontos de referência da ilha, a Praça do Flamboyant, que possui diversas opções gastronômicas e lojinhas. Andando mais um pouco se chega a Vila dos Remédios, e de lá às praias mais urbanas, como Praia do Cachorro, Meio e Conceição.

A Pousada Alto da Floresta conta com 10 suítes standards, todas equipadas com ar split, tv com canais por assinatura, cama box, cofre, frigobar e banheiro com banho aquecido. Um projeto paisagístico que une



modernidade e rusticidade, num ambiente que pode ser chamado de O Requinte da Simplicidade.

Pousada Estrela do Mar fica bem na área central - A Estrela do Mar fica localizada na Vila Floresta Nova e, apesar de estar em um ponto bem central da ilha, é uma pousada muito tranquila, pois fica no final de uma rua sem saída, com pouco fluxo de carro e pessoas.

Toda essa tranquilidade somando a uma extensa área com muito verde e bangalôs charmosos interligados por deck, traz uma sensação de bem-estar na estadia.

São um total de nove apartamentos, sendo cinco Bangalôs Standards, que são bipartidos e tem uma área que acomoda bem até triplo; e os Bangalôs Superiores, que são mais reservados e tem uma área maior, com possibilidade de acomodar até quatro pessoas.

Todos eles possuem varanda com rede, ar split, tv com canais por assinatura, cama box, cofre, frigobar e banheiro com banho aquecido.

A executiva Ana Rosa Luck, da Luck Noronha comanda as pousadas. Durante anos, Ana Rosa atuou na Luck Receptivo Recife, foi lá que aprendeu quase tudo sobre turismo.

Há alguns anos iniciou um projeto com o destino Fernando de Noronha, sendo sócia da Luck Noronha, operadora que trabalha exclusivamente com este destino e que faz parte do Grupo Luck. "Noronha é um destino bem peculiar, tive que me reinventar em vários aspectos", explica a executiva.

Na Luck Noronha, de acordo com Ana Rosa, foi adquirido recentemente um novo sistema onde as reservas são feitas online, deixando o contato entre cliente e fornecedor mais prático e ágil. Já no Grupo Alto da Ilha Pousadas, que inclui três operações, foi estruturado em Recife um escritório base para oferecer todos os serviços e estreitar o atendimento com o cliente em torno de todas as operações. Na Luck Noronha, a executiva é sócia de Hayrton Almeida, Edna Moura, Cayo Almeida e Gustavo Luck. Já no Grupo Alto da Ilha Pousadas é sócia de Cayo Almeida.

informações e reservas (81) 9 8 1 8 2 - 5 9 5 4 , www.instagram.com/altodailhap o u s a d a s e www.altodailhapousadas.com.b

Luiz Felipe Moura (colaborador autônomo)

DIÁRIO DA MANHÃ O MAIS LIDO

Tempo hoje em Recife

26° 22°



DM - Dolar hoje



Mudanças climáticas afetam saúde de 70% dos trabalhadores no mundo

Organização Internacional do Trabalho (OIT) alerta que mais de 70% dos trabalhadores e trabalhadoras que integram a força de trabalho global estão expostas a graves riscos para a saúde em razão das mudanças climáticas. Os dados constam de um relatório, divulgado nesta segunda-feira (22) pela organização.

O documento indica que mais de 2,4 bilhões de pessoas, de uma força de trabalho global de 3,4 bilhões estão, provavelmente, expostas ao calor excessivo em algum momento da sua jornada de trabalho.

"Quando calculada como percentagem da força de trabalho global, a proporção aumentou de 65,5% para 70,9 % desde 2000. Além disso, o relatório estima que 18.970 vidas e 2,09 milhões de anos de vida ajustados por deficiência são perdidos todos os anos devido a 22,87 milhões de lesões ocupacionais atribuíveis ao calor excessivo", informou a

Os dados são de 2020.

A OIT afirma que as medidas de segurança e saúde no trabalho encontram dificuldades para se adequar a essa nova realidade. De acordo com o documento, inúmeras condições de saúde dos trabalhadores estão associadas às mudanças climáticas, incluindo câncer, doenças cardiovasculares, respiratórias, disfunções renais e problemas de saúde

Segundo a OIT, o cenário é de 1,6 bilhão de trabalhadores expostos à radiação ultravioleta (UV), com mais de 18.960 mortes anual, devido ao câncer da pele não melanoma; e 1,6 bilhão de pessoas, provavelmente expostas à poluição atmosférica no local de trabalho, resultam em até 860 mil mortes ao ano, entre as pessoas que trabalham ao ar livre.

O documento aponta ainda mais de 870 milhões de trabalhadores na agricultura, provavelmente expostos a pesticidas, com mais de 300 mil mortes atribuídas ao envenenamento; e 15 mil mortes resultado à exposição a doenças parasitárias e



transmitidas por vetores.

RECIFE - TERÇA - FEIRA 23 DE ABRIL DE 2024

Para a Organização, as considerações sobre saúde e segurança no trabalho devem fazer parte das respostas às mudanças climáticas. O relatório cita o exemplo de alguns países que implementaram medidas de mitigação dos impactos das mudanças climáticas - tais como medidas de eficiência energética - nos locais de trabalho, e mudanças na legislação para abordar especificamente o calor excessivo no ambiente laboral.

Entre as alterações, estão a observação de limites máximos de temperatura e diretrizes para medidas adaptativas, a exigência de proteção extra; alteração nas listas de doenças ocupacionais, limites de exposição ocupacional, treinamento e informação, avaliação de riscos e medidas preventivas no local

"À medida que os riscos das alterações climáticas evoluem e se intensificam, será necessário reavaliar a legislação existente ou criar novos regulamentos e orientações. Algumas populações de trabalhadores podem ser especialmente vulneráveis aos efeitos das alterações climáticas e podem, portanto, precisar de proteções extras", diz o documento da OIT.

Apenas 22% do público-alvo se vacinou contra a gripe

ados do Ministério da Saúde mostram que apenas 22% do público-alvo se vacinou contra a gripe. Até o momento, 14,4 milhões de doses foram aplicadas para uma população-alvo de 75,8 milhões de pessoas. A campanha de vacinação começou oficialmente no dia 25 de março.

"A partir de agora, a

expectativa é imunizar 75 milhões de pessoas por meio do Sistema Único de Saúde (SUS), como idosos, gestantes, puérperas, trabalhadores da saúde, crianças de 6 meses a menores de 6 anos, professores da rede pública de ensino, entre outros públicos prioritários", disse, na ocasião, a ministra da Saúde, Nísia Trindade,

Os estados com as menores porcentagens da população vacinada são o Distrito Federal (13,78%), Mato Grosso do Sul (14,18%), Mato Grosso (14,36%), Bahia (14,92%) e Rio de Janeiro (17,76%).

Em 2024, a vacinação contra a influenza acontecerá no primeiro semestre do ano nas regiões Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul, enquanto no Norte será no segundo semestre. A mudança na estratégia, desde 2023, busca atender às particularidades climáticas da região, que inicia no período do Inverno Amazônico, quando há maior circulação viral e de transmissão da gripe.

Neste ano, a composição da vacina é destinada a proteger contra a Influenza A (H1N1), Influenza A (H3N2) e Influenza B.

DIÁRIO DA MANHÃ O MAIS LIDO



ANUNCIAR

(81)3424-6989/3224-6967 (81)99894-9401

(81) 99871-0165

5 coisas que aprendemos no GP da China, 5^a etapa da Fórmula 1 2024

RECIFE - TERÇA - FEIRA 23 DE ABRIL DE 2024

Max Verstappen venceu com folgas mais uma etapa, mas o GP da China não foi de dobradinha da Red Bull. A McLaren, com Lando Norris, furou o bloqueio taurino, enquanto a Ferrari penou para minimizar os danos

ax Verstappen venceu sem sustos o GP da China. A surpresa da corrida deste domingo (21) foi a não-dobradinha da Red Bull, com Sergio Pérez superado por um inspirado Lando Norris, que mostrou força com a McLaren. E os britânicos, enfim, bateram a Ferrari.

O time italiano viu seus dois pilotos, pela primeira vez em 2024, juntos fora do pódio: Charles Leclerc ficou em quarto e Carlos Sainz foi o quinto. George Russell ainda arrastou a Mercedes ao sexto lugar, enquanto Lewis Hamilton teve de se satisfazer com a nona posição.

Fernando Alonso teve outra boa exibição e ficou em sétimo, com Oscar Piastri, de ritmo apático, estratégia ruim e problemas no carro, em oitavo. Nico Hülkenberg brilhou novamente com a Haas na zona de pontos.

O GRANDE PRÊMIO separou cinco coisas que aprendemos no GP da China, quinta etapa da Fórmula 1 2024: Red Bull deixa de fazer 1-2 na China. Mas único que deve se preocupar com isso é

Pérez Não há motivos para preocupação na Red Bull com o segundo lugar de Norris na China. Não, a McLaren não vai bater de frente com os taurinos, o campeonato dos ingleses é outro. A questão aqui é Pérez: enquanto Verstappen teve outra vitória dominante, sobrando muito, o mexicano tomou de Lando. Não vai custar o Mundial de Construtores, nada do tipo, mas talvez o contrato dele se isso começar a acontecer com maior frequência.

Norris esquece sprint e põe calma na alma da McLaren

Tudo bem que aquela largada da sprint foi tenebrosa e que cair de primeiro para sétimo em duas curvas é imperdoável, mas o saldo de Norris na China tem de ser muito positivo. O inglês já tinha feito uma volta sensacional para ser pole da corrida curta, mas o ritmo neste domingo foi bom para valer. Mais um pódio na conta, possivelmente um dos mais especiais para deixar para trás a impressão recente ruim.

Ferrari reduz danos, mas cai para terceira força na China

A Ferrari não tem nem direito de vir com esse papinho de que está feliz por reduzir danos. Diminuiu o estrago? Sim, mas foi uma etapa bastante preocupante dos italianos. Longe toda vida da Red Bull. atrás da McLaren, não foi nada ideal. Ainda tiveram momentos de rusgas entre Leclerc e Sainz, tanto na sprint quanto na largada da corrida. Atualizações para já ou o sonho de pegar a Red Bull um dia vai virar medo de ser jantada pela McLaren.

Mercedes se embanana de novo com carro que é simplesmente ruim

Não tem muito para onde



correr aqui: a Mercedes é ruim. E é também pouco inteligente, para dizer o mínimo, ao resolver junto de Hamilton mudar um acerto que foi segundo lugar na sprint. Sério, qual sentido disso? O sexto lugar de Russell foi lucro diante do que os prateados não apresentaram. Sorte deles que a Aston Martin só tem um piloto.

Alonso é cada vez mais Aston Martin toda. E Hülkenberg carrega Haas

E é claro que o único piloto da Aston Martin é Alonso. Enquanto o espanhol segue com sangue nos olhos e muita velocidade mesmo acima dos 40 anos, Lance Stroll é incapaz de ficar sem fazer besteiras. A pancada em Daniel Ricciardo na saída do safety-car foi coisa de cinema — filme de terror. A Haas começa a caminhar para um lado parecido, já que Hülk carrega o time nas costas na briga da 'F1 B' e foi aos pontos de novo. Kevin Magnussen, inegavelmente melhor que Stroll, teve um dia daqueles e acertou em cheio Yuki Tsunoda. Coincidentemente segundos aliás da barbeiragem de

A Fórmula 1 retorna de 3 a 5 de maio para a disputa do GP de Miami, o primeiro de três que acontecem nos Estados Unidos na temporada 2024.

São Francisco Têxtil S.A.

SAO FTANCISCO I EXTII S.A.

CNPJIMF nº 02.710.880/0001.62 — NIREZ 23 0.001089 1

Empresa Beneficiária dos Incentivos Fiscais do Nordeste - FINOR Aviso aos Acionistas e Convocação para Assemblisia Geral Ordinária

Ficam convidados os Senhores Acionistas a reunitem-se em Assembleia Geral Ordinária no dia 30 de abril de 2024, às 0900min . na sede social dá Companhia, na Rua Ricardo Soares Coelho, nº 100. Centro, CEP 58308-100, Petrolina, Pernambuzo, a fim de deliberarem sobre as seguintes matérias: (i) Tomada de conta dos administradores, exame, discussão e volação das demonstrações financeiras relativas ao exercício social encerrado em 31/12/2023; (ii) Deliberação sobre o resultado do exercício social encerrado em 31/12/2032; (ii) Deliberação sobre o resultado do exercício social encerrado em 31/12/2032; (ii) Deliberação sobre o resultado do exercício social encerrado em 31/12/2032; (ii) Deliberação sobre o resultado do exercício social encerrado em 31/12/2032; (iii) Deliberação sobre o resultado do exercício social encerrado em 31/12/2032; (iii) Deliberação sobre o resultado do exercício social encerrado em proportado entrativido ha menos de umano, que seja acionista, administrador da Companhia ou advogado. Solicitamos o envío de cópias do instrumento de procuração e atos societários, quando se tratar de pessoa con minimo 72 horas de antecedência da Assemblicia, Petrolina/PE, 18 de abril de 2024. jurídica, com no mínimo 72 horas de antecedência da Assembleia. Petrolina/PE, 18 de abril de Jair Antônio Covolan- Diretor Presidente. (20, 22 e 23/04

DIÁRIO DA MANHÃ O MAIS LIDO



Beneficiários do INSS começam a receber o 13º a partir de quartafeira

s aposentados e pensionistas do Instituto Nacional do Seguro Social (INSS) começam a receber a primeira metade da parcela do 13º salário, a partir desta quarta-feira (24). Em geral, a primeira parcela do abono anual, também conhecido como 13º dos beneficiários da Previdência Social, ocorre em agosto de cada ano.

No mês passado, o governo federal determinou a antecipação do pagamento das duas parcelas do 13º salário a 33,6 milhões de beneficiários. De acordo com dados da folha de pagamentos, o volume de recursos só com a primeira parcela do benefício injetará R\$ 33.68 bilhões na economia brasileira.

O valor antecipado corresponde a 50% do total do abono anual e sobre a primeira parcela não incide desconto de Imposto de Renda Retido na Fonte (IRRF). Nos casos em que é possível a cobrança, o imposto será descontado somente na segunda parcela do 13º.

Calendário

O calendário de pagamentos leva em conta o número final do cartão de benefício, sem considerar o último dígito verificador, que aparece depois do traço, também chamado de Número de Identificação Social (NIS).

O dinheiro será depositado junto com o benefício referente ao mês de abril, pago entre 24 de abril e 8



de maio. Os segurados com benefício com dígito final 1 e que ganham até um salário mínimo vigente (R\$1.412) serão os primeiros a receber e, assim, por dia diante. A segunda parcela do 13º salário do INSS de 2024 será paga com os benefícios regulares de maio, creditado entre o fim de maio e o início de

calendário de pagamentos completo do INSS pode ser acompanhado no link calendário 2024.

Quem tem direito

Recebem o abono os segurados e pensionistas da Previdência Social que durante o ano de 2024 tenham recebido aposentadoria, auxílio por incapacidade temporária, auxílio-acidente, pensão por morte ou auxílio-reclusão.

O 13º é devido a aposentados, pensionistas, além de pessoas que receberem, ao longo de 2024, benefícios temporários, como auxílio por incapacidade temporária e auxílio-reclusão. Nesses casos temporários, o valor é proporcional ao tempo de recebimento do benefício.

Quem recebe saláriomaternidade também tem direito ao 13º proporcional. Porém, ele é pago junto com a última parcela do salário-maternidade e, por isso, a pessoa não recebe o valor extra junto com os demais beneficiários, agora.

O décimo terceiro não é pago a quem recebe o Benefício de Prestação Continuada (BPC). Os idosos e as pessoa com deficiência com BPC não têm direito a essa parcela adicional.

Como consultar

Os segurados podem consultar o número do cartão do benefício no site e pelo aplicativo Meu INSS, disponível para smartphones com sistemas Android e iOS. Nos dois casos, é necessário fazer login e senha no portal Gov.br.

Para acessar todos os detalhes sobre o pagamento do benefício, basta clicar no serviço "Extrato de pagamento".

Outra forma é pela central telefônica 135, que funciona de segunda à sábado, das 7h às 22h.

Conselho da **Petrobras** propõe pagar 50% dos dividendos extraordinários



Petrobras deve decidir na próxima terça-feira (25), em Assembleia Geral Ordinária, se aceita a proposta do Conselho de Administração da estatal, anunciada na sexta-feira (19), de pagar 50% dos dividendos extraordinários que haviam sido integralmente retidos.

Em nota, o conselho afirma que entendeu - por maioria - serem satisfatórios os esclarecimentos e atualizações apresentados pela Diretoria Financeira e de Relacionamento com Investidores sobre a "financiabilidade da companhia no curto, médio e longo prazo e da preservação da governança".

Ainda segundo o conselho, a distribuição dos dividendos não comprometeria a sustentabilidade financeira da companhia.

NOVA FRONTEIRA AGRÍCOLA S/A

Convidamos os acionistas para a AGE de 06/05/2024, às 09:00h, na sede em Recife-PE, Av. Rep de Libano, 251, sala 2801. Pauta: Extinção de filial da NFA com sede em Petrolina-PE. Carlos R. Mattos Resende - Diretor

DIÁRIO DA MANHÃ O MAIS LIDO





INFORMATIVOSINDAPE

INFORMATIVOS INDO A PE

SPORMA TO DO ADVOCADO DO LO 1000 O A PARA ANDRO DO BROAD-S SANDO EN 15 OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

Tempo hoje em Recife

DM - Dolar hoje

Dólar Comercial: 5,1620 Dólar Turismo: 5,3054

ANUNCIAR (81)3424-6989 3224-6967/3424-6967 (81) 99871-0165